

УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

УЛИЧНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

СЕРИЯ GST-C2



- Корпус из алюминиевого сплава с высоким уровнем теплоотведения
- Надежный драйвер с широким диапазоном раб. напряжения
- Линованный рассеиватель из специального термопластика

⚡ 85-265 Вольт

Ra>80 PF 0.9

IP65

120°

🕒 50 000 часов

👍 Гарантия 3 года

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра	Установ. отверстие, мм	Размер, мм
GST-C2-30BT-IP65-6	460053	30	3000	6500 К	Ø40	330*120*50
GST-C2-60BT-IP65-5	460039	60	6000	5000 К	Ø50-55	400*150*65
GST-C2-60BT-IP65-6	460034	60	6000	6500 К	Ø50-55	400*150*65
GST-C2-100BT-IP65-5	460041	100	12000	5000 К	Ø50-55	465*166*65
GST-C2-100BT-IP65-6	460036	100	12000	6500 К	Ø50-55	465*166*65
GST-C2-150BT-IP65-5	460042	150	17000	5000 К	Ø55-65	585*180*75
GST-C2-150BT-IP65-6	460037	150	17000	6500 К	Ø55-65	585*180*75



СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

NEW

СЕРИЯ GWSL-B1



- Инфракрасный датчик движения с функцией автоматического включения/выключения без регулировки
- Время автономной работы до 8 часов; время зарядки аккумулятора до 10 часов
- Дальность действия датчика до 3 метров

⚡ 185-265 Вольт

Ra>80

IP65

120°

🕒 35 000 часов

👍 Гарантия 1 год

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Форма	Цветовая темп-ра	Врезное отверстие, мм	Размеры, мм
GWSL-B1-3BT-1200MA-8H-IP65	416029	3	100	6500 К	96*124*48	100*35
GWSL-B1-6BT-1200MA-8H-IP65	416024	6	200	6500 К	138*97*58	160*35

ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ПРОЖЕКТОРЫ С МИКРОВОЛНОВЫМ ДАТЧИКОМ

СЕРИЯ GTAB-S



- Светодиоды SMD с повышенной светоотдачей
- Тонкий корпус из алюминиевого сплава с эффективным теплоотводом
- Встроенный микроволновый датчик движения

⚡ 200-240 Вольт

Ra>70 PF 0.9

IP65

120°

🕒 35 000 часов

👍 Гарантия 2 года

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Размеры, мм
GTAB-10BT-IP65-6500-S	403400	10	860	96*80*24
GTAB-20BT-IP65-6500-S	403500	20	1210	114*85*23
GTAB-30BT-IP65-6500-S	403600	30	1650	114*85*23
GTAB-50BT-IP65-6500-S	403700	50	2310	147*114*27

ПРОЖЕКТОРЫ С ИНФРАКРАСНЫМ ДАТЧИКОМ

СЕРИЯ GTAB-IFR



- Светодиоды SMD с повышенной светоотдачей
- Тонкий корпус из алюминиевого сплава с эффективным теплоотводом
- Внешний инфракрасный датчик движения с возможностью регулировки

⚡ 200-240 Вольт

Ra>70 PF 0.9

IP65

120°

🕒 35 000 часов

👍 Гарантия 2 года

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Размеры, мм
GTAB-20BT-IP65-6500-IFR	403133	20	1550	148*114*56
GTAB-30BT-IP65-6500-IFR	403134	30	2150	148*114*56
GTAB-50BT-IP65-6500-IFR	403135	50	3550	172*148*56
GTAB-70BT-IP65-6500-IFR	403136	70	5150	220*200*56

Цветовая температура всех светодиодных прожекторов – 6500 К (холодный белый свет)!



Микроволновый датчик
Принцип действия микроволнового датчика схож с принципом действия радара. Как только объект покидает зону действия датчика, через ~30 секунд прожектор автоматически выключается.



Инфракрасный датчик
Принцип действия инфракрасного датчика основан на тепловом излучении от объектов. При обнаружении значительных расхождений в уровне теплового излучения датчик срабатывает, включая освещение прожектора. В отличие от микроволнового датчика, инфракрасный имеет возможность регулировки базовых параметров: уровень освещенности, чувствительность датчика и время работы.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ



- Ультратонкий корпус из алюминиевого сплава с высоким уровнем теплоотведения
- Светодиоды SMD с повышенной светоотдачей
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность

⚡ 200-240 Вольт

Ra>70 PF 0.9

IP65

120°

🕒 35 000 часов

👍 Гарантия 2 года

Модель	Код продукта		Модель, Вт	Световой поток, лм	Размеры, мм
GTAB-10BT-IP65-6500	403109	403124	10	860	96*80*24
GTAB-20BT-IP65-6500	403110	403125	20	1550	114*85*23
GTAB-30BT-IP65-6500	403111	403126	30	2150	114*85*23
GTAB-50BT-IP65-6500	403112	403127	50	3550	147*114*27
GTAB-70BT-IP65-6500	403113	403128	70	5150	200*159*30
GTAB-100BT-IP65-6500	403114	403129	100	6850	237*169*29
GTAB-150BT-IP65-6500	403115	403130	150	10550	295*205*28
GTAB-200BT-IP65-6500	403116	403131	200	14520	314*256*37
GTAB-300BT-IP65-6500	403117	403132	300	17500	385*280*40



СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВЫСОКИХ ПРОЛЕТОВ, HIGH BAY

СЕРИЯ GHB-U3



- Корпус из алюминиевого сплава с высоким уровнем теплоотведения
- Надежный интегрированный драйвер
- Возможность накладной установки

⚡ 200-240 Вольт

Ra>70 PF 0.9

IP65

120°

🕒 35 000 часов

👍 Гарантия 3 года

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра	Размеры, мм
GHB-U3-100BT-IP65-6	436001	100	10750	6500 К	Ø250*60
GHB-U3-150BT-IP65-6	436002	150	16125	6500 К	Ø295*65
GHB-U3-200BT-IP65-6	436003	200	21500	6500 К	Ø340*70



СВЕТ ДЛЯ ЖИЗНИ



Торговая марка General представляет основной ассортимент по 3 направлениям:

КОММЕРЧЕСКОЕ, ПРОМЫШЛЕННОЕ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Ультратонкие встраиваемые панели
Универсальные светильники
Линейные светильники
Герметичные светильники

УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Уличные консольные светильники
Светильники на солнечной батарее

ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Прожекторы с микроволновым датчиком
Прожекторы с инфракрасным датчиком
Светодиодные прожекторы
Светильники для высоких пролетов

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

БЕЗРАМОЧНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ С РЕГУЛИРУЕМЫМ МОНТАЖНЫМ ОТВЕРСТИЕМ

NEW

СЕРИЯ GLP-RW17



- Мягкое и равномерное распределение света
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность
- Регулируемое монтажное отверстие

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Форма	Цветовая темп-ра	Врезное отверстие, мм	Размеры, мм
412179 / 412180	10	960	круг	4500 К / 6500 К	45-80	85*13.5
412181 / 412182	18	1725	круг	4500 К / 6500 К	45-110	120*13.5
412183 / 412184	24	2250	круг	4500 К / 6500 К	45-160	170*13.5



ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ С ДЕКОРАТИВНЫМ СТЕКЛОМ

NEW

СЕРИЯ GLP-RW15



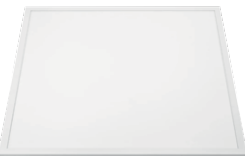
- Мягкое и равномерное распределение света
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность
- Декоративное светораспределяющее стекло

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Форма	Цветовая темп-ра	Врезное отверстие, мм	Размеры, мм
412343 / 412344	8	525	круг	4500 К / 6500 К	75	100*35
412345 / 412346	14	1050	круг	4500 К / 6500 К	125	160*35
412347 / 412348	18	1575	круг	4500 К / 6500 К	165	200*35
412351 / 412352	14	1050	квадрат	4500 К / 6500 К	125*125	160*160*35
412353 / 412354	18	1575	квадрат	4500 К / 6500 К	165*165	200*200*35

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

УЛЬТРАТОНКИЕ ПАНЕЛИ

СЕРИЯ GLP-S12



- Мягкое и равномерное распределение света
- Усиленная конструкция панели
- Защита от короткого замыкания

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Цветовая темп-ра	Размер, мм
439601	36	3000	опал	4500 К	595*595*9
439602	36	3000	опал	6500 К	595*595*9



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

СЕРИИ GLL, GLL-LE, GUNI



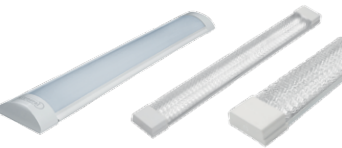
- Надежный высокоэффективный драйвер
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность
- Универсальный способ монтажа

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Тип рассеив-ля	Цветовая темп-ра	Размер, мм
414131/414132	36	3300	призма	4500 К / 6500 К	595*595*19
414500 / 414600	36	3000	призма	4500 К / 6500 К	595*595*19
414504	36	3300	опал	6500 К	595*595*19
414508	36	3300	призма	6500 К	1195*180*19
414105 / 414106	50	4600	призма	4500 К / 6500 К	595*595*19
414107 / 414108	72	6000	призма	4500 К / 6500 К	595*595*19
414119	38	3000	призма	6500 К	1195*180*19
414123	38	3000	опал	6500 К	595*595*19
414107	72	6000	призма	4500 К	595*595*19
414108	72	6000	призма	6500 К	595*595*19
414119	38	3000	призма	6500 К	1195*180*19
414123	38	3000	опал	6500 К	595*595*19

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ, АНАЛОГ ЛПО 2X18

СЕРИИ G5LF-LE, G5LF-PR



- Мягкое и равномерное распределение света
- Металлическое основание, рассеиватель опал или призма
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра	Тип рассеивателя	Размер, мм
420017	18	1320	6500 К	опал	600*75*22
420018	36	2640	6500 К	опал	1200*75*22
420055	50	4180	6500 К	опал	1200*75*22
420011	20	1785	6500 К	призма	600*65*25
420012	40	3540	6500 К	призма	1200*65*25



СЕРИЯ G5LF-P2

NEW



- Мягкое и равномерное распределение света
- Пластиковый корпус и матовый рассеиватель из полипропилена
- Низкое энергопотребление и высокая энергоэффективность

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Цветовая темп-ра	Тип рассеивателя	Размер, мм
420171	20	1485	6500 К	опал	587*62*27
420172	40	3200	6500 К	опал	1187*62*27

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ГЕРМЕТИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

СЕРИЯ GCF-B



- Ультратонкий SLIM корпус
- Высокая устойчивость к УФ-излучению
- Простой и удобный монтаж

Код продукта	Модель, Вт	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Цветовая темп-ра	Размер, мм
437552	9	760	круг	4500 К	70*36
437551	9	760	круг	6500 К	70*36
437554	14	1140	круг	4500 К	70*36
437553	14	1140	круг	6500 К	70*36
437556	17	1440	круг	4500 К	168*40
437555	17	1440	круг	6500 К	168*40
437558	22	1650	круг	4500 К	168*40
437557	22	1650	круг	6500 К	168*40
437559	9	760	овал	6500 К	158*83*36
437560	14	1140	овал	6500 К	158*83*36
437561	17	1440	овал	6500 К	200*95*40
437562	22	1650	овал	6500 К	200*95*40

